

Protokoll Grundutbildningsnämnden GUN

Närvaro

Närvarande ledamöter

Jep Agrell *ordförande, huvudstudierektor*, Claes von Wachenfeldt, *koordinator för mastersprogrammet i molekylärbiologi*, Edith Hammer *lärrarrepresentant*, Allan Rasmusson *lärrarrepresentant*, Sophie Manner, *extern representant* Klara Thuresson, *studeranderepresentant*.

Frånvarande ledamöter

Jan-Åke Nilsson *koordinator för mastersprogrammet i biologi*, Fredrik Johansson *koordinator för kandidatprogrammet i molekylärbiologi*, Caroline Isaksson *koordinator för kandidatprogrammet i biologi*, Dag Ahrén *koordinator för mastersprogrammet i bioinformatik*, Johanna Sjöstedt *lärrarrepresentant*, Emma Ydreborg, *studeranderepresentant*.

Övriga närvarande

Tina Ledje *studievägledare*, Lotta Persmark *studievägledare*, Juana Bernal *sekreterare*

§ 1 Mötet öppnas

Ordförande hälsade de närvarande välkomna.

§ 2 Justeringsperson utses

Claes von Wachenfeldt justerar dagens protokoll.

§ 3 Fastställande av dagordningen

Dagordning fastställd.

§ 4 Föregående minnesanteckningar

Föregående protokoll godkänns.

§ 5 Meddelanden externt- fakulteten

- Tilldelning sommarkurser: Grundutbildningen har fått 125 tkr extra till kursen Faunistik och floristik.
- Alumnundersökning som genomförs av fakultetens arbetsmarknadsgrupp fortsätter så att flera års data kan insamlas. Just nu sammanställs för olika utbildningar och vissa områden ska uppdateras.
- Visumproblem för betalstudenter: Problemen för betalstudenter fortsätter då de inte längre kan skicka in sitt pass till ambassad/konsulat som tidigare, utan måste i stället åka dit personligen. Detta kan öka antalet som inte får sitt visum i tid till terminsstart och riskerar att minska antalet betalande studenter.

§ 6 Meddelanden externt - andra utbildningar

Kemi: Sofie berättar att utbildningen "Lika villkor" har justerats och ska hållas under en halvdag och nå studenter på många program, bland annat kandidatstudenterna i molekylärbiologi. programmen. Sofie berättar även att många av de nya studenterna på KEMA20 saknar tidigare erfarenhet av laborationer (eftersom laborationer på gymnasiet inte genomförts på grund av covid), därför kommer det att införas ett introduktionsmoment i labbet på kursen.

Miljövetenskap: diskussioner pågår dels om att Biofysikerna ska flytta till CEC, dels om sammanslagning mellan CEC, geologi och Naturgeografi. Utredningarna har i stort sett inte diskuterat påverkan på utbildning. Inga formella beslut fattade ännu.

§ 7 Meddelanden internt

- a) Lärardagen hölls den 17/11. Bra utbyte av information och en sammanfattning av information och diskussioner har skickats ut på institutionen.
- b) Jep presenterar en övergripande bild av budgeten för GU och institutionen. Även om tilldelning (antal HST) är oförändrad

ökar löner och hyra, vilket ger utbildningen ett sämre läge 2023.

- c) Vissa labbassistenter på kurserna är överbelastade. För att minska belastningen ska dessa specialiserade assistenter främst tas in på de avancerade kurser där de är experter och inte på de kurser där andra doktorander skulle kunna assistera. Även fast teknisk personal ska tas in i det mån som det går.
- d) När en juridisk person tas in för att undervisa måste en direktupphandling av undervisningstjänsten göras. Prefekten måste godkänna upphandlingen.

§ 8 Aktuella ärenden

- a) Förslag på datum för GUN vårterminen 2023: 27/1, 10/3, 5/5 godkänns.
- b) Kurstilldelning för vårterminen 2023 presenteras. Förslaget godkänns.
- c) Kurslitteratur för vårterminen 2023 presenteras. Förslaget godkänns.

§9 Information från studieråden

Klara berättar att en ny typ av utvärdering pågår just nu, External evaluations, där studieråden kommer att bidra. Mer information om detta kommer på nästa GUN möte.

§ 10 Information från studievägledarna

För tillfället är det väldigt lugnt. Det planeras julpyssel den 14/12 för masterstudenterna.

§ 11 Information från koordinatörerna

Ingen ny info.

§ 12 Kursplaner/Utbildningsplaner

Inga aktuella.

§ 13 Inkomna kursanalyser

BIOR39 Biologisk miljöövervakning 15 hp, vårterminen 22

25 studenter, 10 svar. Betyg för hela kursen 4,2. Lika höga betyg för bland annat lärarinsatser, kursens nivå och upplägg samt att studenterna fördjupat sina ämneskunskaper. Exkursioner och projekt var som vanligt uppskattat. Förändringar sedan förra gången var bland annat ett nytt moment om naturvärdesinventering samt att viss handledning genomfördes on-line för ökad flexibilitet. Till nästa gång planeras en ”summering” i mitten av kursen, som även ska gå igenom återstående delar så dessa blir tydliga. En rad förbättringsförslag, inklusive tydligare kommunikation om vissa delar, se över schemat samt fortsätta utveckla quizzar och komplettera samlingarna.

BIOR66 Vattenvård 15 hp, vårterminen 22

16 studenter, 10 svar. Betyg för hela kursen höga 4,6. Samma höga nivå för det mesta, inklusive bland annat kommunikation och feedback. lärarinsatser, kommunikation och feedback. Extra högt för examination och att studenterna lärt sig ämnet och exkursioner/fältvecka är som alltid uppskattat. Någon tyckte att blandningen av master- och kandidatstudenter är negativ. Kursen var inte längre covid-anpassad men producerade filmer som ersättning för missade fältmoment och studiebesök kom till användning. Inga stora förändringar planeras, men man ska över hur arbetet fördelas över kursen.

BIOR77 Växters evolution och adaptation 15 hp, vårterminen 22

8 studenter, 3 svar. Betyg för hela kursen 3,7, men svårt att dra några växlar med så låg svarsfrekvens. Betydligt högre betyg för bland annat lärarinsatser, kursens nivå och upplägg samt litteraturen (vilket är ovanligt). Någon student tyckte att kursen innehöll blandade ämnen, vilket nog beror på att kursen är en sammanslagning av flera tidigare kurser. Nästa år ska man påbörja utomhusprojekten tidigare för att ge längre tid för dessa.

BIOR31 "Molekylär Bioteknik" 15hp, vårterminen 22

20 studenter, 16 svar. Betyg för hela kursen 4,9. Studenterna var mycket nöjda med alla delar av kursen inte minst de delar som gav insikt och kunskap för den arbetsmarknad som väntar studenterna. Att projektmässigt arbeta parvis, vilket var en förändring till denna omgång lyftes fram som extra positivt. Enda förändringen till nästa gång är att tydliggöra läromålen för varje föreläsning. Arbetsbelastningen upplevdes som lagom (medel till låg) och studenterna lade i medeltal ner 28h/vecka

BIOR84 "Cellular and Molecular Neurobiology" 15hp, vårterminen 22

21 studenter, 13 svar. Betyg för hela kursen 4,6.

De genomgående höga omdömena från studenterna tyder på att kursens format med föreläsningar, journal clubs och praktiska moment fungerar bra. Projektarbetet lyfts fram som mycket givande. Det högre antalet studenter denna gång fungerade bra, men gjorde det tuffare att hitta tillräckligt med forskningsgrupper som kunde ta studenterna. En ny föreläsning har lagts till sedan förra gången vilket fungerade bra. Mindre justeringar av schemaupplägg/planering för att jämna ut arbetsbelastningen planeras inför nästa omgång. Arbetsbelastningen upplevdes som lagom (medel) och studenterna lade i medeltal ner 28h/vecka.

BIOS08 "Mikroskopi - Bio-Imaging" 7,5hp, vårterminen 22:

15 studenter, 14 svar. Betyg för hela kursen 4,3.

Kursen fick återigen goda omdömen med avseende på upplägg/genomförande, engagemang hos lärarna och de många hands-on momenten på kursen. Studenterna tyckte att innehållet var bra och alla hade höjt sin kunskapsnivå på ett bra sätt (4,7). Ett mycket lyckat moment som uppstod under pandemirestriktionerna men som kommer att vara kvar är online demonstrationer av vissa mikroskop. Då pandemirestriktionerna var över så kunde några praktiska moment återinföras samt en grundläggande mikroskopövning läggas till. Dessa tillägg var uppskattade men gjorde att kursen uppfattades som väl intensiv för en så kort kurs och förslag från studenterna om att förlänga den kom fram i utvärderingen. Arbetsbelastningen upplevdes

som ok (medel till hög) och studenterna lade i medeltal ner 38h/vecka.

§ 14 Övriga frågor

Inga övriga frågor.

§ 15 Mötet avslutas

Ordförande förklarar mötet avslutat och tackar för visat intresse.

Justeras

Claes von Wachenfeldt

Ordförande

Jep Agrell

Vid protokollet

Juana Bernal